

OBSERVATOIRE AGRICOLE *de la* BIODIVERSITÉ



Lettre d'information n° 37 – Automne 2021

MISE EN PLACE DES PROTOCOLES

La fin d'année est une période calme pour la mise en place de protocoles, c'est le moment de passer regarder sous les planches les invertébrés présents, et début d'année 2022 mettre en place le protocole vers de terre. Vous pouvez également profiter de cette période pour saisir les données sur [le site internet de l'OAB](#). N'oubliez pas de [commander des nichoirs](#) pour les poser en février !

DECEMBRE



Passage possible si suivi toute l'année

JANVIER



Dès que les conditions sont favorables



Passage possible si suivi toute l'année

FÉVRIER



Dès que les conditions sont favorables



Pose des nichoirs dès la fin du mois



Pose des planches

L'APPLICATION MOBILE OAB

Pour rappel, une [application mobile de saisie de terrain](#) est disponible ! Elle vous permet de saisir les données d'observations sur votre téléphone ou votre tablette directement depuis le terrain. Attention, celle-ci ne permet pas de créer de compte, il n'est pas non plus possible de créer et de décrire des parcelles. L'application fonctionne hors connexion, néanmoins, pour le premier passage du transect papillons, il est nécessaire de pouvoir tracer celui-ci sur une carte, vous aurez donc besoin d'une connexion internet pour le faire la première fois. Si le téléchargement n'est pas automatique lorsque vous ouvrez le site OAB depuis votre mobile, [un document est là pour vous aider](#). N'hésitez pas à nous contacter en cas de problème.

CARTE DES RESEAUX LOCAUX



Sur le site internet de l'OAB il existe une [carte des réseaux locaux](#). Celle-ci permet par exemple aux nouveaux participants de trouver un réseau local près de chez eux pour le rejoindre, ou aux réseaux existants de contacter d'autres animateurs pour échanger. Celle-ci peut également encourager les synergies entre différents acteurs.

Si votre réseau n'apparaît pas sur la carte, n'hésitez pas à nous contacter :

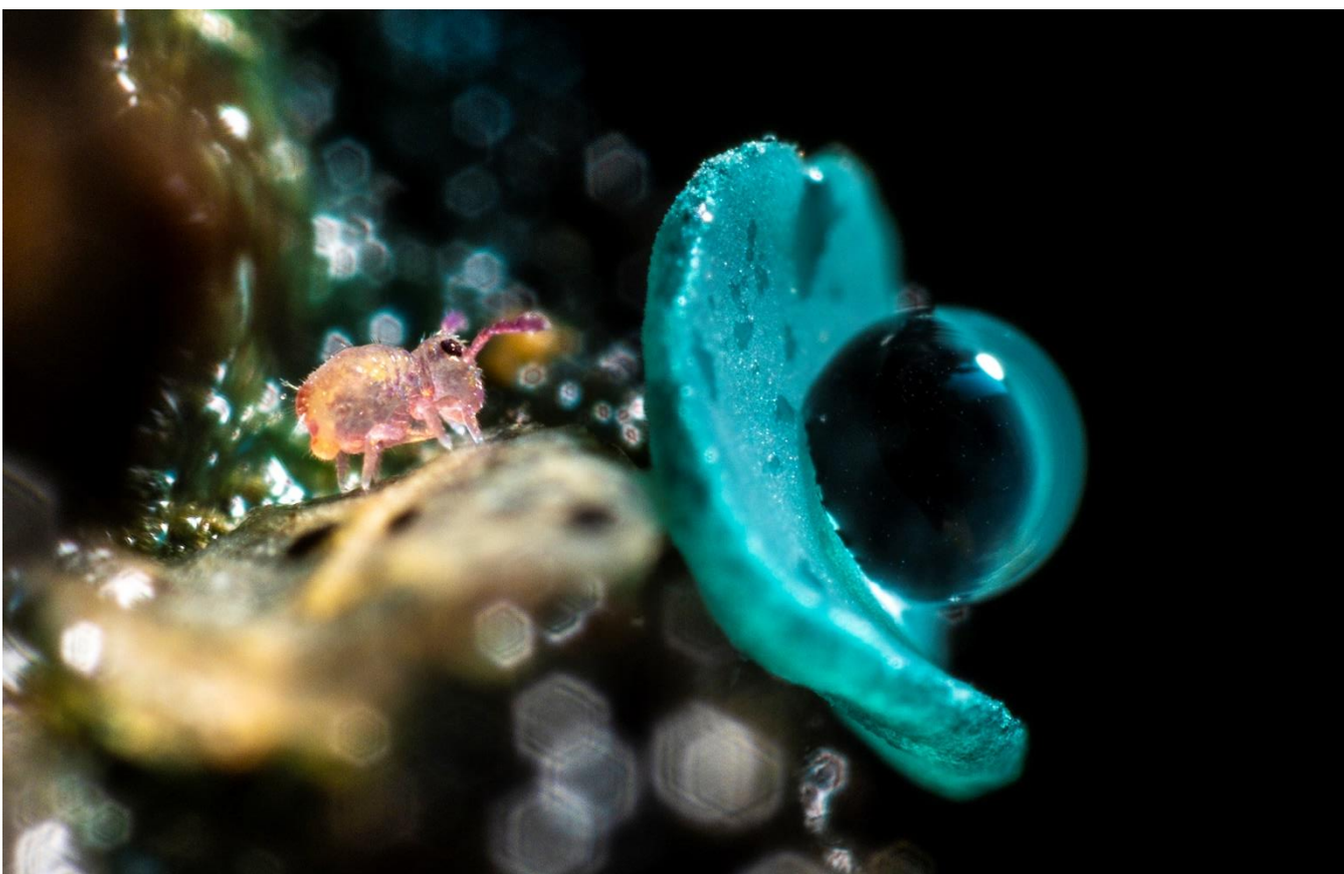
contact@observatoire-agricole-biodiversite.fr

GUIDE DE TERRAIN : MISE A JOUR

Le [guide de terrain](#) a été mis à jour au moment de la sortie du site internet. Vous trouverez dans celui-ci la liste des informations demandées pour la description spécifique de la parcelle et les données biodiversité. Pour savoir quelles informations seront à saisir pour décrire la parcelle, retrouvez le [questionnaire « pratiques culturelles »](#). Tous ces outils sont disponibles sur le site internet dans l'onglet [OUTILS](#) -> [OUTILS GENERAUX](#).

ZOOM SUR : LES COLLEMBOLES

Les collemboles sont des arthropodes mesurant entre 0,2 et 4 millimètres. Présents en nombre dans le sol, entre 10 000 et 100 000 individus par mètre carré de sol, ils se nourrissent de champignons, d'algues et de bactéries qui se développent sur les végétaux en décomposition. Ils jouent un rôle essentiel pour la fertilité du sol en participant à la création de microporosités, à la dégradation de la matière organique et donc à la circulation des nutriments dans le sol, et à la dissémination et régulation des bactéries et champignons.



Une photographie de Philippe LEBEAUX

Ils seront bientôt étudiés dans [un nouvel observatoire de Vigie-Nature](#), encore en phase de test. Le photographe Philippe LEBEAUX s'est passionné pour ce monde minuscule, vous pouvez découvrir son travail sur [son site internet](#). Un grand merci à lui de nous partager son travail !

FORMATION OAB EN PRESENTIEL A LA FERME DES TRINOTTIERES : 6 ET 7 AVRIL 2022

La nouvelle formation de l'OAB aura lieu en présentiel. C'est la ferme des Trinottières qui nous accueillera les **6 et 7 avril 2022**, pour la première **formation en présentiel** depuis 2 ans. Sur deux jours, cette formation abordera les thèmes habituels : présentation de l'OAB, du réseau, des protocoles et de l'écologie des espèces. Des outils proposés pour participer et animer un observatoire local. Le format en présentiel permet également une partie terrain de mise en place des protocoles. Vous pouvez vous inscrire en nous écrivant à : contact@observatoire-agricole-biodiversite.fr (dans la limite des places disponibles).

ACCES A VOS DONNEES : DES DELAIS A PREVOIR EN CETTE FIN D'ANNEE

L'OAB propose de vous envoyer vos données sous format Excel lorsque vous le demandez. Depuis la réouverture du site internet, les exports demandés par les réseaux locaux se font attendre. Pour pouvoir vous envoyer vos données, nous devons finir la migration des observations sur la nouvelle base. Celle-ci est prévue fin 2021. Nous pourrons vous envoyer vos données début 2022. Veuillez nous excuser pour les désagréments causés par ces délais.

SOUTENANCE DE THESE DE OLIVIER BILLAUD

Olivier Billaud, qui a valorisé les données du réseau OAB depuis 3 ans, arrive à la fin de son doctorat. Il a soutenu sa thèse le 2 décembre 2021 et cette soutenance a été enregistrée pour vous être diffusée. Elle est disponible sur le site de l'OAB. Nous souhaitons lui adresser un grand merci, et félicitations au nouveau docteur !



WEBINAIRE PAILLONS DE JOUR



La vidéo du webinar papillons de jour, proposé en collaboration avec Gaëlle Sobczyk-Morand du Plan National d'Action Papillons de jour le 9 juin 2021, est disponible sur le site de l'OAB dans [les outils Transect papillons](#). N'hésitez pas à la revoir et la partager !

FICHES « 14 INDICATEURS DE BIODIVERSITÉ AGRICOLE POUR LES FILIERES AGRO-ALIMENTAIRES »

Une fiche produite par Noé présente 14 indicateurs de biodiversité, dont 4 protocoles de l'OAB ! N'hésitez pas à la consulter. [Document disponible ici](#).



Merci pour votre implication.

N'oubliez pas, une absence d'observation est un résultat et doit être saisie.

Nous restons à votre disposition !

CONTACTS :

contact@observatoire-agricole-biodiversite.fr

Coordinatrice Muséum : Nora ROUILLIER : nora.rouillier@mnhn.fr / 01.40.79.53.97

Chambre d'Agriculture : Marion DEMADE : marion.demade@apca.chambagri.fr / 01.53.57.10.36

Ministère en charge de l'Agriculture : Marie GARNIER : marie.garnier@agriculture.gouv.fr / 01.49.55.44.70

Etablissements Agricoles : Marine GERARDIN, MNHN, marine.gerardin@mnhn.fr / 01.40.79.30.87

Université de Rennes 1 (OPVT) : Daniel CLUZEAU : daniel.cluzeau@univ-rennes1.fr